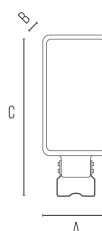


PROIETTORE SOLARE STRADALE A LED YUMA40N

YUMA40N

40 W - 4800lm - 4000K



DIMENSIONI	A	B	C
1	289,7	73,6	621,6

INFORMAZIONI GENERALI	
Codice	YUMA40N
Ean	8031453023225
Famiglia	PROIETTORE SOLARE STRADALE A LED YUMA40N
Tecnologia	LED
Materiale corpo	ABS
Materiale diffusore / lente	PC
Temperatura esercizio (°C)	-20 - +60

IMBALLO	
Confezione	SCATOLA
Imballo	2
Peso Lordo (Kg)	25
Peso Netto (Kg)	4,9

ACCESSORI	
BATTERIA DI RICAMBIO YUMA40N	YUMA40BAT

DATI ILLUMINOTECNICI	
Kelvin (°)	4000
Lumen	4800
Fascio luminoso (°)	140x70
Eff. luminosa (lm/W)	120
Resa Cromatica (CRI)	>80

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Potenza (W)	40
Tensione di alim. (V) / Max (V)	9,6 / 9,6
Classe isolamento	3
Fattore di potenza	0,5
Compatibile dimmer	NO

PROIETTORE SOLARE STRADALE A LED YUMA40N

YUMA40N

40W - 4800lm - 4000K

- Proiettore con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
 - Facile Installazione: non richiede collegamento alla rete elettrica.
 - Design brevettato, elegante, compatto duraturo e facile da installare
 - Corpo in ABS colore nero ad alta resistenza e diffusore in PC di alta qualità, IP65, autoestinguenza UL-V0
 - Dotato di lenti ottiche per l'ottimizzazione del flusso luminoso.
- Anti UV
- Pannello solare in silicio mono cristallino di alta qualità
 - Alto potere di conversione foto-elettrica e lunga durata
 - Utilizza SMD LED di ultima generazione ad alta luminosità, bassa decadenza e lunga durata
 - Batteria al Litio ad alte prestazioni con più ampia capacità e più lunga durata
 - 2 modalità di funzionamento

FUNZIONAMENTO

Il proiettore può essere impostato in due modalità di funzionamento: modo A "Luce Costante", modo B "Modo Sensore". Premere il pulsante sull'apparecchio 1 volta "On" o sul telecomando, la luce si accenderà automaticamente alla notte mantenendo costantemente il 60% del flusso luminoso per 4 ore (sensore escluso). Dopo questo periodo passerà automaticamente al modo sensore (B). Premere il pulsante sull'apparecchio 2 volte "On" sul telecomando, la luce si accenderà automaticamente al 100% alla sera in caso di rilevamento nel raggio di 12 m per poi passare al 30% dopo 20 secondi in cui il sensore non rileva presenza. Con il telecomando alcuni parametri possono essere modificati, si rimanda al manuale di istruzioni per maggiori dettagli.